

PRESSE ALTER 300 LH

Dimensions de la presse:

Hauteur :	1,947 m
Largeur :	1,800 m
Profondeur :	1,100 m
Poids :	1 140 kg
Hauteur pour transport :	2,250 m

Alimentation :	220-240 V monophasé
Moteur :	2.2 kW 16 A
Force de compression :	max 20 tonnes
Niveau sonore :	65 dB
Cycle de compactage :	45 secondes

Dimensions de la balle :

Hauteur :	1,000 m
Largeur :	1,200 m
Profondeur :	0,800 m
Poids :	jusqu'à 300 kg

Dimensions de l'ouverture de chargement :

Hauteur :	0,596 m
Largeur :	1,200 m
Profondeur :	0,800 m



Avantages

- Produit une balle de dimension « euro-palette »
- Faible hauteur, idéale dans des espaces confinés
- Facile à déplacer et simple à installer
- Cycle de compactage automatique avec voyant « balle pleine »
- Ejection automatique de la balle
- Porte supérieure classique ou rabattable au choix
- Ligaturage des balles porte inférieure ouverte